Index of Claims

Application No.	Applicant(s)	
10/632,642	HABERT, JOSEPH R	₹.
Examiner	Art Unit	
Alissa L. Hoey	3765	

√	Rejected
11	Allowed

1	(Through numeral) Cancelled
÷	Restricted

N	Non-Elected
ı	Interference

A	Appeal
0	Objected

		_								
Cla	im_	ļ			(Date	e			_
Final	Original	3/19/05								
	1	1						\Box		
	2	1								
	3	1								
	1 2 3 4 5	1								
	5	1								
	6	۷.			L			L_	_	
	7	7 7 7 7 7 7		_	_		_		_	Щ
	8	V	<u> </u>		_		<u> </u>	_	<u> </u>	Щ
	10	V	<u> </u>	_			-	_	<u> </u>	H
	11	7	 	-	\vdash	\vdash	⊢	\vdash	H	Н
	12		\vdash	├	\vdash	\vdash	├	\vdash	\vdash	Н
	13	j	\vdash	┢	\vdash	\vdash	⊢	\vdash		\vdash
	12 13 14	1 1 1 1 1	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	H
	15	V	\vdash	H	┢	\vdash	\vdash	\vdash		Н
	16	1							Г	
	17	1								
	18 19	1		-			Г			
	19	٧								
	20									
	21 22	1	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>			
	22		<u> </u>	<u> </u>	_		L	_	<u> </u>	Ш
	23		<u> </u>		<u> </u>	ļ_		_	_	Ш
	23 24 25	<u> </u>	<u> </u>		_	<u> </u>	_	_	_	
	25	_	<u> </u>	<u> </u>		├—	-	<u> </u>	 	Н
	26 27		\vdash	\vdash	├─	-	-	-		\dashv
	28		├		┝	\vdash	┝	-	├	Н
	29	\vdash	\vdash		\vdash	┢	-	├─	-	-
	29 30	\vdash				-	-	-	┢	-
	31					-	_	 	_	Н
	32			Г	Γ'''	Г	Г			П
	33									
	34									
	35	Ĺ								
	36	<u> </u>	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	L	<u>L</u>	L	_	<u> </u>	Ш	Ш
	37	_		<u>L</u>	_			_	L_	Щ
	38	H	<u> </u>	L_	<u> </u>	ļ	ļ. .	<u> </u>	<u> </u>	Щ
	39	<u> </u>	<u> </u>	 -			 -	<u> </u>	<u> </u>	\dashv
	40 41	H	\vdash	H	-	H		\vdash	\vdash	\dashv
	41	\vdash	H	H				\vdash		\vdash
	43	-	-		H	H	-	H		
	44			-	H		-	-		\dashv
_	45	\vdash			H					\dashv
	46	\vdash	_	\vdash				Т	М	\dashv
	47									
	48									
	49									
	50									

Cla	im					Date	e -		_	
	ĺ		Ι	П			Ť	Π	Γ	Γ.
<u></u>	Original									
Final	iĝi				l					
-	Ō	İ		İ				ł		
	51	-	-	┢	_	┢	\vdash	\vdash	┝	⊢
<u> </u>	51 52 53	_	⊢	┢	-	-	-	-	┢	┝
	52	\vdash	├	-	-	\vdash	-	_	├	⊢
	54	_	⊢	-	├	_	-	-	-	┝
	55	-	⊢	⊢	-	 	-	-	├—	⊢
<u> </u>	56	\vdash	\vdash	⊢	_	\vdash	\vdash	┝	⊢	\vdash
	57	H	\vdash	⊢	_	⊢	┝	┝	_	\vdash
-	58			⊢	_	-	⊢	⊢	-	├
	59		-	┝		-	┝	┝	-	⊢
	29			-	-	-			-	
	60 61	-	-	-	_	┝	⊢	┝	┝	-
	60	-	_	├	<u> </u>	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash
ļ	02	Ь—	├	\vdash	<u> </u>	 	ļ		<u> </u>	
	62 63 64	<u> </u>		ļ	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	ļ	<u> </u>
	64	_	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	Ь-	\vdash	<u> </u>	<u> </u>
	65	<u> </u>	<u> </u>	$ldsymbol{ldsymbol{eta}}$	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>
	66		L			L	<u> </u>			
	67			_		_	_	<u> </u>		
	68 69		L			<u> </u>				
	69					L.				
	70					<u> </u>		L.	<u> </u>	
	71 72					<u> </u>				
	72		<u> </u>			<u> </u>	_	_		
	73		<u> </u>	<u></u>				<u></u>	_	
	73 74 75		<u> </u>			_	_	_	L	L.
	75		<u> </u>			_		L	_	_
	76 77		<u> </u>	_		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	
	77		<u> </u>			<u> </u>	_	_	_	
	78	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	
	79	_	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_
	80	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	
	81		<u> </u>	<u> </u>	_	_	<u> </u>	_	<u> </u>	
	82 83		<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	_	_	_
\vdash	83	_	<u> </u>		_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	ļ	
igwdown	84			<u> </u>		_	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>
	85			_	_		_	<u> </u>	<u> </u>	L
	86	_		_		_		L_	<u> </u>	<u> </u>
	87	_	_	_		_	_			_
	88	_	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	
	89	_	_		_	_	_			
	90		_				_			
	91			_						
 	92		<u> </u>	\vdash			-		.	_
	93		<u> </u>	ļ						-
oxdot	94			\vdash			-	L		_
	95		<u> </u>	<u> </u>		_	Щ	Щ	<u> </u>	
\sqcup	96		L	<u> </u>	ļ	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	\square	_
	97		<u> </u>	_		ldash	<u> </u>	L		<u> </u>
igwdown	98		<u> </u>	<u> </u>		Щ	<u> </u>	\vdash	Ш	
\sqcup	99		\vdash	<u> </u>		<u> </u>	L-	<u> </u>	\sqcup	
لــــا	100								\Box	

Claim Date Image: Sp. Color Image: Sp. Color 101 102 103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 125	
101 102 103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 121	
101 102 103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121	
104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122	
104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122	
104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122	
105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 123 123	
107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122	
107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122	
109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122	
110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122	_
111	
112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122	_
113	_
114	_
115 116 117 118 119 120 121 122 123 123 123 123 124 125 127 128	
117 118 119 120 121 122	
118 119 120 121 122 123	
119 120 121 122 123	
120 121 122 123	
121 122 123	-
122 123 124	_
123 124	
124	
125	
126	_
127 128	_
129	_
130	_
130	
132	
133	
134	_
135 136	
137	_
138	_
139	
140	_
141	-
143	_
144	_
145	_
146	
147	_
148	
149	_
	_